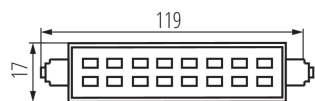


15098 RANGO R7S SMD-WW

Svetelný zdroj LED

5907540962155



LED svetelný zdroj Kanlux RANGO je ideálnym riešením úspory energie pre všetky typy svietidiel aj reflektorov s päticou R7s.

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

Použitá technológia osvetlenia: LED

Nesmerový alebo smerový: DLS

Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: MLS

Pripojený zdroj svetla (CLS): ne

Farebne laditeľný svetelný zdroj: ne

Svetelný zdroj s vysokým jasom: ne

Štít proti oslneniu: ne

Stmievateľný: ne

PARAMETRE VÝROBKU:

Farba: biela

Možnosť spolupráce so stmievačom: ne

Dĺžka [mm]: 119

Šírka [mm]: 17

Výška [mm]: 119

Hĺbka [mm]: 23

Obsah ortuti: ne

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Menovitý prúd lampy [mA]: 46

Menovitý výkon [W]: 6

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 640

Menovitý uhol žiarenia [°]: 110

Materiál: plast

Materiál difúzora: sklo

Zdroj svetla: J

Typ diódy: LED SMD

Farba svetla: teplá biela

Pätica: R7s

Menovitá životnosť lampy [h]: 20000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥ 20000

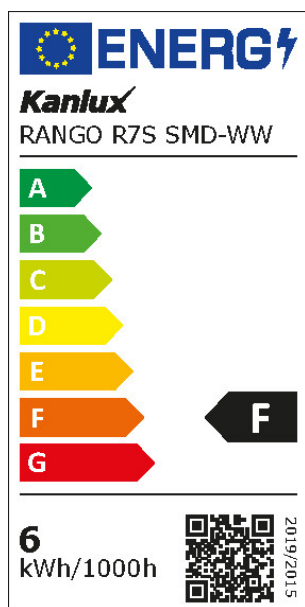
PARAMETRE SMEROVÝCH SVETELNÝCH ZDROJOV:

Maximálna svietivosť [cd]: 236

Uhol svetelného zväzku [°]: 110

15098 RANGO R7S SMD-WW

Svetelný zdroj LED



PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 6

Trieda energetickej účinnosti: F

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 550

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: v širokom kuželi (120°)

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 3000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤ 6

Príkion v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 6

Výška svetelného zdroja [mm]: 119

Šírka svetelného zdroja [mm]: 17

Hĺbka svetelného zdroja [mm]: 23

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0.44

Súradnice chromatickosti (y): 0.403

Hodnota indexu podania farieb R9: -1

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: ≥ 0.9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.95

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ($\cos \phi$): 0.5

Svetelný zdroj LED nahrádza žiarivkový svetelný zdroj bez vstavaného predradníka s konkrétnym výkonom vo wattoch: netýka sa

Merná veličina blikania (Pst LM): $\leq 1,0$

Merná veličina stroboskopického javu (SVM): $\leq 0,4$

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Spôsob balenia: 10

Počet kusov v druhom balení: 10

Počet kusov v hromadnom balení: 100

Čistá kusová hmotnosť [g]: 46

Gramáž [g]: 83.8

Dĺžka kusového balenia [cm]: 10

Šírka kusového balenia [cm]: 3

Výška kusového balenia [cm]: 18

Hmotnosť kartónu [kg]: 8.38

Šírka kartónu [cm]: 42.5

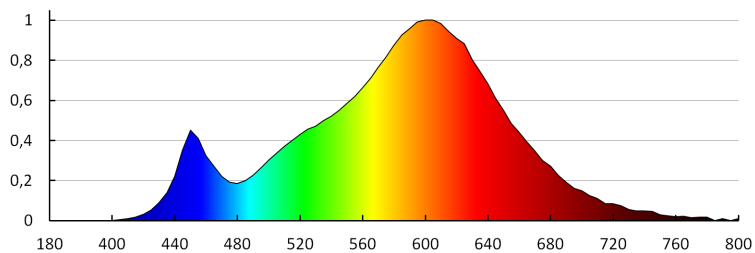
Výška kartónu [cm]: 22.5

Dĺžka kartónu [cm]: 66

Objem kartónu [m³]: 0.063113

15098 RANGO R7S SMD-WW

Svetelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 15098) RANGO R7S SMD-WW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 15098) RANGO R7S SMD-WW
Lampy: 1 x RANGO R7S SMD-WW

